

Place of work

Česko

Start date in work

By agreement

The date the offer was added

25 Jun 2024

Type of employment

fixed-term employment: 1r

Salary (gross)

CZK 50,000 per month

V případě zájmu ABSOLVENTA vysoké školy nástupní mzda 35000Kč - 40000 Kč (závisí na zkušenostech)

Number of job vacancies

1

Information about job offer

Job description

Overená pracovní ponuka z portálu EURES.

Spolek pro chemickou a hutní výrobu, a.s. (SPOLCHEMIE) je českou chemickou firmou evropského významu. Na trhu působí již bezmála 170 let. Je třetím největším výrobcem syntetických pryskyřic v Evropě. Základní sortiment SPOLCHEMIE tvoří epoxidové a alkydové pryskyřice, hydroxidy a chlorové deriváty, tvrdidla a rozpouštědla. Výrobky firmy nachází uplatnění v automotive, stavebnictví, energetice, elektronice, farmacii, při výrobě větrných elektráren a v mnoha dalších oborech. Pro SPOLCHEMII v současnosti přímo pracuje přibližně 970 zaměstnanců, a to v Ústí nad Labem a také v Pardubicích, kde firma vlastní výzkumný ústav SYNPO. Dlouhodobý úspěch firmy je založen na zkušenostech zaměstnanců, vlastním výzkumu a důrazu na inovace.

Čím se budete zabývat (ve spolupráci se zkušenými kolegy a kolegyněmi):

- budete se podílet na ekonomickém vyhodnocení nově navrhovaných výrob nebo na designu, nájezdu a optimalizaci nových výrobních postupů
- návrhy designu nových klíčových aparátů a procesů (zejména reaktory, rektifikační a absorpční kolony, materiálová a entalpická bilance procesů)

- návrhy přechodu z laboratorního měřítka do poloprovozního a následně provozního měřítka výroby ve spolupráci s výzkumným a vývojovým pracovníkem
- budete poskytovat servis stávajícím provozům z pohledu chemicko-inženýrských výpočtů
- optimalizací výroby
- vyhodnocováním rizik
- zajišťováním souladu procesů s bezpečnostními a kvalitativními standardy
- v případě prodeje licence externím partnerům můžete být součástí týmu na pozici technolog

Selection procedure information

Ak máte záujem o túto pracovnú pozíciu, kliknite na ikonu „**POŠLI ŽIVOTOPIS**“, vyplňte požadované informácie a pripojte životopis v slovenskom jazyku. Po splnení kritérií bude váš životopis postúpený zamestnávateľovi.

EURES poradca: Ing. Zlatica Pietriková

E-mail: zlatica.pietrikova@upsvr.gov.sk

Telefón: 046/2440299

Ak potrebujete viac informácií o krajine, nájdete ich v časti [Životné a pracovné podmienky - Česko](#).

Position also suitable for

- graduates

Benefits offered

Co u nás získáte:

- zajímavou práci ve společnosti s dlouholetou tradicí a dynamickým rozvojem
- možnost kariérního růstu, získávání nových zkušeností
- stabilní a dlouhodobý pracovní poměr (úvazek 37,5 hod. / týden)
- možnost zahraničních pracovních cest/pobytů nejen v případě prodeje licencí externím partnerům
- další benefity a informace na www.spolchemie.cz/cs//kariera
- mzda 50 000 - 70 000 CZK za měsíc podle zkušeností
- Vysokoškolské vzdělání v oboru chemie (chemické inženýrství výhodou)
- 5 týdnů dovolené
- pružná pracovní doba
- možnost zahraničních cest/pobytů v případě prodeje licence externím partnerům
- firemní zvýhodněné stravování (výběr z 5 chodů v ceně od 20 - 42 Kč)
- podpora relokace či úhrada velké části nájmu bytu
- řízená podpora profesního rozvoje
- zaměstnanecké SIM karty pro rodinné příslušníky
- možnost využití rekreačních zařízení společnosti
- dostupnost pracoviště v centru Ústí nad Labem, blízkost nádraží a MHD
- Absolventům a absolventkám nabízíme Young Hope Package

- pomoc pri hľadání ubytování

Employee requirements

Required education

- Higher, Post-Secondary Education
- Tertiary Education (Undergraduate)
- Tertiary Education (Graduate)

Languages

- English - Advanced: B1 and B2
- Slovak - Advanced: B1 and B2

Proficiency in all defined languages is required.

Additional requirements

Co budete k úspěšnému kariernímu růstu potřebovat:

- vysokoškolské vzdělání v oboru chemie (chemické inženýrství výhodou)
- znalost simulačních programů výhodou (např. ChemCad)
- znalost chemicko-inženýrských výpočtů
- dobré rešeršní a analytické schopnosti, rychlou orientaci v problematice, schopnost vyhodnocovat provozní data
- schopnost vést projekt
- znalost anglického jazyka slovem i písmem
- znalost simulačních programů výhodou (např. ChemCad)
- znalost chemicko-inženýrských výpočtů
- dobré rešeršní a analytické schopnosti, rychlá orientace v problematice, schopnost vyhodnocovat literární, experimentální a provozní data a navrhovat řešení
- schopnost vést projekt
- Zkušenost na pozici technolog v chemickém výrobním provozu, případně zkušenost se zaváděním nové výroby v zahraničí v oblasti chemie či technické výroby

Employer information

Business Name

EURES

Company Registration Number

52798780

Address

Špitálska 2206/8, 81108, Bratislava - mestská časť Staré Mesto, Slovensko

Internet address

<http://www.eures.sk>

Characteristics of the company

EURES (European Employment Services) je európska sieť služieb zamestnanosti koordinovaná ELA (Európsky orgán práce), ktorej cieľom je uľahčiť voľný pohyb pracovných síl v rámci krajín EÚ/EHP a Švajčiarska, ako aj podporovať spravodlivú pracovnú mobilitu. EURES poskytuje bezplatné služby uchádzačom, ktorí si hľadajú pracovné uplatnenie v Európe a európskym zamestnávateľom, hľadajúcim pracovnú silu v rámci týchto krajín.

EURES poradcovia poskytujú záujemcom o prácu v zahraničí informačné, poradenské a sprostredkovateľské služby. Európskym zamestnávateľom so záujmom o pracovníkov z krajín EÚ/EHP a zo Švajčiarska ponúka sieť EURES profesionálne poradenstvo a pomoc pri nábore.

Source: worki.sk, **Offer ID:** 2053112, **Classification of jobs (SK ISCO-08):** 2142019 Autorizovaný inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb, **Working area:** Elektrotechnika, Stavebníctvo